TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS

PCT

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

(article 18 et règles 43 et 44 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou du mandataire		r le formulaire PCT/ISA/220 as échéant, le point 5 ci-après.
B 14391.3 CS	,	
Demande internationale n°	Date du dépôt international (jour/mois/année	(jour/mois/année)
PCT/FR2004/002265	07/09/2004	08/09/2003
Déposant		
COMMISSARIAT A L'ENERGIE	ATOMIQUE	
Le présent rapport de recherche internation conformément à l'article 18. Une copie er	onale, établi par l'administration chargée de la est transmise au Bureau international.	recherche internationale, est transmis au déposant
Ce rapport de recherche internationale co	mprend <u>4</u> feuilles.	
X II est aussi accompagné e	d'une copie de chaque document relatif à l'éta	at de la technique qui y est cité.
Base du rapport a. En ce qui concerne la langue, la langue dans laquelle elle a été dé	recherche internationale a été effectuée sur l posée, sauf indication contraire donnée sous	a base de la demande internationale dans la ce point.
	rnationale a été effectuée sur la base d'une t nargeé de la recherche internationale (règle 2	raduction de la demande internationale remise à 3.1(b)).
b. En ce qui concerne la ou (le cas échéant), voir le c		aminés divulguées dans la demande internationale,
2. Il a été estimé que certa	ines revendications ne pouvaient pas fair	e l'objet d'une recherche (voir le cadre n° II).
3. Il y a absence d'unité de	e l'invention (voir le cadre n° III).	
4. En ce qui concerne le titre,		-
X le texte est approuvé tel d	qu'il a été remis par le déposant.	
le texte a été établi par l'a	administration chargée de la recherche interna	ationale et a la teneur suivante:
		••
		·
5. En ce qui concerne l'abrégé,		
	ηu'il a été remis par le déposant.	
conformément à la règle	cadre n° IV, a été établi par l'administration (38.2(b). Le déposant peut présenter des obse lai d'un mois à compter de la date d'expédition	chargee de la recherche internationale ervations à l'administration chargée de la recherche en du présent rapport de recherche internationale.
6. En ce qui concerne les dessins,		
a. La figure des dessins à publier a	vec l'abrégé est la figure n°5a	
X proposée par le c		
	the control of the co	ionale, parce que le déposant n'a pas proposé de
	Iministration chargée de la recherche internat	ionale, parce que cette figure caractérise mieux
b. Aucune des figures n'est	publiée avec l'abrégé.	· : · · · · · · · · · · · · · · · · · ·

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No PCT/FR2004/002265

A. CLASSEMENT DE L'OBJET DE LA DEMANDE CIB 7 G02B26/08

Selon la classification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classification nationale et la CIB

B. DOMAINES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE

Documentation minimale consultée (système de classification suivi des symboles de classement) CIB 7 G02B

Documentation consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où ces documents relèvent des domaines sur lesquels a porté la recherche

Base de données électronique consultée au cours de la recherche internationale (nom de la base de données, et si réalisable, termes de recherche utilisés)

EPO-Internal

3 avril 2002 (2002-04-03) alinéas '0010! - '0018! figures 4,5 US 6 115 231 A (SHIRAKAWA YUKIHIKO) 5 septembre 2000 (2000-09-05) colonne 14, ligne 1 - colonne 17, ligne 54 figures 19-25	Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
5 septembre 2000 (2000-09-05) colonne 14, ligne 1 - colonne 17, ligne 54 figures 19-25 A SCHWARTZ W ET AL: "A MICROMACHINED 1,23 DEFORMABLE MIRROR FOR ADAPTIVE OPTICS" PROCEEDINGS OF THE SPIE, SPIE, BELLINGHAM, VA, US, vol. 4983, 2003, pages 230-241, XP009028067 ISSN: 0277-786X	Α	3 avril 2002 (2002-04-03) alinéas '0010! - '0018!	1-63
DEFORMABLE MIRROR FOR ADAPTIVE OPTICS" PROCEEDINGS OF THE SPIE, SPIE, BELLINGHAM, VA, US, vol. 4983, 2003, pages 230-241, XP009028067 ISSN: 0277-786X	Α	5 septembre 2000 (2000-09-05) colonne 14, ligne 1 - colonne 17, ligne 54	1
	A .	DEFORMABLE MIRROR FOR ADAPTIVE OPTICS" PROCEEDINGS OF THE SPIE, SPIE, BELLINGHAM, VA, US, vol. 4983, 2003, pages 230-241, XP009028067 ISSN: 0277-786X	1,23

Les documents de familles de brevets sont indiqués en annexe

- ° Catégories spéciales de documents cités:
- "A" document définissant l'état général de la technique, non considéré comme particulièrement pertinent
- "E" document antérieur, mais publié à la date de dépôt international ou après cette date
- "L" document pouvant jeter un doute sur une revendication de priorité ou cité pour déterminer la date de publication d'une autre citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée)
- "O" document se référant à une divulgation orale, à un usage, à une exposition ou tous autres moyens
- "P" document publié avant la date de dépôt international, mais postérieurement à la date de priorité revendiquée
- "T" document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention
- "X" document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolément
- document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier

Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale

"&" document qui fait partie de la même famille de brevets

Date à laquelle la recherche internationale a été effectivement achevée

20 janvier 2005

28/01/2005

Nom et adresse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk

Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016

Hornung, A

Fonctionnaire autorisé

Formulaire PCT/ISA/210 (deuxième feuille) (Janvier 2004)

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No
PCT/FR2004/002265

	OCUMENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication des passages pertinents	no. des revendications visées
P,A	US 6 735 004 B1 (HAGELIN PAUL M ET AL) 11 mai 2004 (2004-05-11) colonne 5, ligne 29 - colonne 8, ligne 6 figure 3	32,54

RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de families de brevets

Demande Internationale No
PCT/FR2004/002265

Document brevet cité au rapport de recherche		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	Date de publication
EP 1193528	Α	03-04-2002	US EP JP	6632374 B1 1193528 A2 2002162579 A	14-10-2003 03-04-2002 07-06-2002
US 6115231	Α	05-09-2000	JP JP	11232987 A 11260233 A	27-08-1999 24-09-1999
US 6735004	B1	11-05-2004	AUC	UN	